



Resultados Água **Kangen**

ENAGIC KANGEN



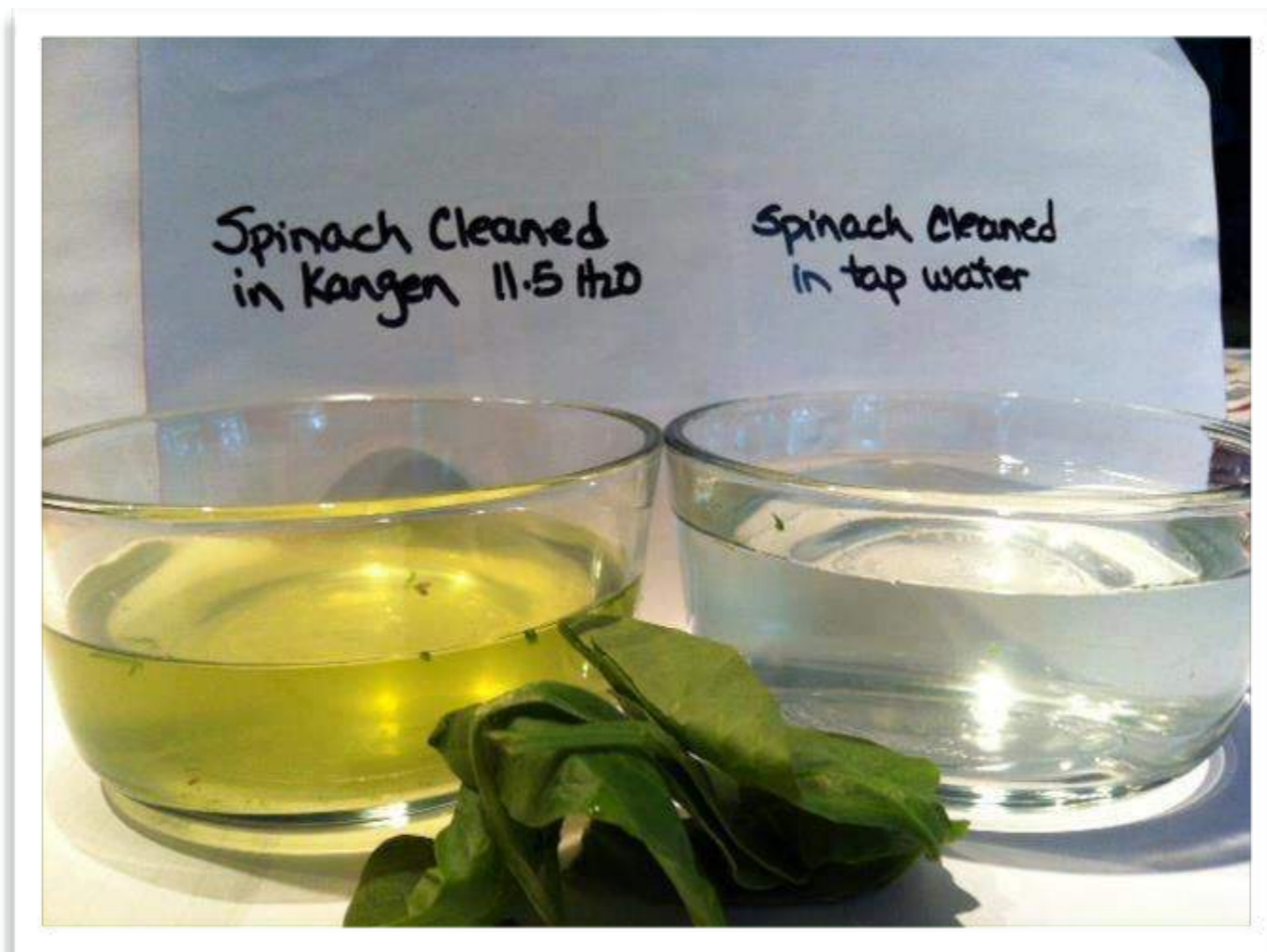
IF IT'S NOT SAFE TO
BREATHE.....

...is it safe to
EAT?



Only with Strong Kangen Water at 11.5 pH

Será que você está lavando bem os alimentos e retirando todas estas substancias químicas que a médio prazo podem trazer consequências para a nossa saúde?





Leveluk SD

NOZBEN
NOZBEN
NOZBEN

POWER

DRINKING WATER
COLD WATER
HOT WATER

LANDER

HEALTHY

CARE

PROTECT

PROTECT

PROTECT

PROTECT

PROTECT

PROTECT

PROTECT

PROTECT

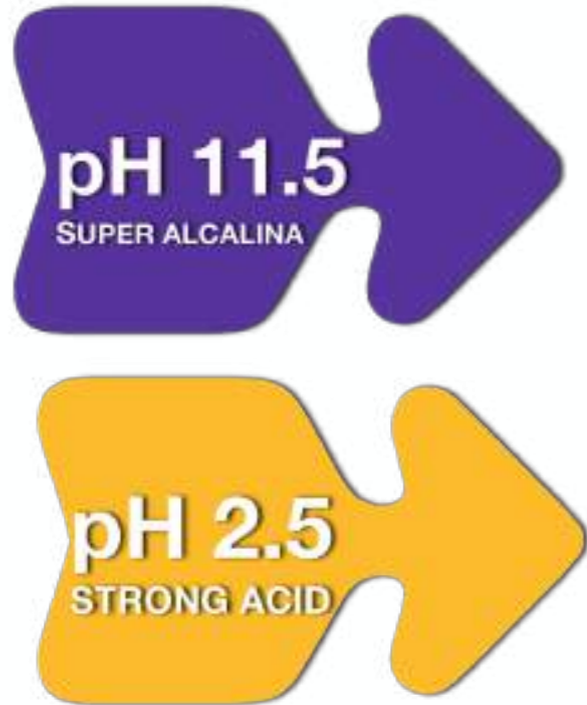
PROTECT



ÁGUA SUPER-ÁCIDA 2.5

Eliminação de germes, vírus e bactérias

ORGANISM	EFFECTIVE PRODUCE	STRONG ELECTROLYTE ACID WATER PH 2.5	NEUTRAL WATER PH7.0	ACID WATER Ph2.6	SODIUM HYPOCHLORITE	BENZALCONIUM CHLORIDE
Typhoid bacilus	Typhoid fever	No live organism detected within 30 sec	No live organism detected within 30 sec			
Candida Albicans	Inflamation of mucous membranes	No live organism detected within 30 sec		Not Killed	5 minutes	5 minutes
Pneumobacilus	Pneumonia	No live organism detected within 30 sec				
Bready Mold	Bathtub mold	No live organism detected within 30 sec		No live organism detected within 30 sec	5 minutes	10 minutes
Red Yeast	Red color on plumbing fixture	No live organism detected within 30 sec		Not Killed	2 minutes	
Athletes foot fungus	Athletes foot	No live organism detected within 30 sec	5 minutes	Not Killed	5 minutes	
Streptococcus Pyogenes		No live organism detected within 30 sec				
Enterococcus		No live organism detected within 30 sec				
Staph aureus		No live organism detected within 30 sec				
E.Coli (0 - 157, etc)	Food Poisoning	No live organism detected within 30 sec				
Hepatitis B Virus	Hepatitis	No live organism detected within 30 sec	110 seconds	No live organism detected within 30 sec	Not Killed	Not Killed
Tubercule Virus	Tuberculosis	No live organism detected within 30 sec				
AIDS Virus	AIDS	No live organism detected within 30 sec				
Staphyococcus	Food Poisoning	No live organism detected within 30 sec	No live organism detected within 30 sec	No live organism detected within 30 sec	Not Killed	No live organism detected within 30 sec
Salmonela	Food Poisoning	No live organism detected within 30 sec				
Bacilus Cereus	Food Poisoning	2 minutes				
Resistant Staphylococcus	Food Poisoning	No live organism detected within 30 sec				
Entintis Vibrio	Food Poisoning	No live organism detected within 30 sec				



Tiffany Santa's A before picture, Caleb cut his foot I stopped the bleeding and sterilized with strong acid kangen pH 2.5 then after it dried I soaked it in strong kangen 11.5 to reduce inflammation and promote healing. I did this several times (after I made sure it didn't need stitches or a tetanus shot)



Problema de espinhas no rosto antes do tratamento dal agua Kangen



5 meses depois de beber 2 litros de agua Kangen Alcalina pH 9,5 e lavar o rosto com agua pH 6,0

Resultados

ACNE

“Tenho problemas de acne há anos e não conseguia melhorar, apesar de recorrer a diversos tratamentos, sem obter resultados satisfatórios.

Quando comecei a tratar a minha pele, pulverizando as borbulhas com Água **SUPER ÁCIDA pH 2.5**, lavando o rosto com Água **BEAUTY pH 6.0** e bebi **Água KANGEN pH 9.5**, durante 2 meses, sem recorrer a produtos de tratamento de pele, obtive melhorias significativas.

Intan Widuri.
26 Years
Jakarta, Indonésia”



pH 9.5
KANGEN
WATER

pH 6.0
ACID

Resultados
depois
de **2 semanas**





Resultados
depois
de **2 semanas**

pH 9.5
KANGEN
WATER

Psoriasis



pH 6.0
ACID

**pH 9.5
KANGEN
WATER**

**pH 6.0
ACID**



Skin problems like psoriasis, eczema, acne. The combinations of 3 of the different waters that our SD501 produces can help alleviate and improve the skin conditions.

- 2.5 pH will help kill any bacteria.
- 5.5 pH Beauty Water will help tone and balance the pH of the skin.
- 11.5 will help with inflammation of the affected area.



Alan's Personal Testimony

pH 9.5
KANGEN
WATER

Suffering from rashes on various parts of my body for more that 5 years. After drinking Kangen water pH 8.5 to 9.5 and bath with pH 4.5 to 5.5. I recovered from it totally after 6 weeks...it' s simply amazing.

pH 6.0
ACID



Pictures taken in early April 2012

Picture taken 6 weeks later
in mid May 2012

Micose na unha ou Onimicose



30 dias depois

Mr Wan's urine has never been cleaned. However, after 5 weeks (1 Nov 2012 ~ 11 Dec 2012) of drinking Kangen Water, his urine pH goes up from 6.0 to 6.5, traces of Urine Leucocytes are gone, urine white blod cells goes down from 20 to 0, and urine bacteria became NIL!

Urine test on 1 Nov 2012

CLINICAL LABORATORY

ENDOCRINE GLAND(S) FUNCTION

TEST	RESULT	REFERENCE	UNITS
Glucose	6.6*	0.0 - 0.0	mmol/L
Glycated Hb A1c	8.40		%

ES - November 2012 8:25:00 PM Glycated Hb A1c: 4.2 - 5.4 %

Urine Chemistry

TEST	RESULT	REFERENCE	UNITS
Ur Microab Random	1.0	0.0 - 1.00	mg/dL
Ur Creat Random	15.97		mg/dL
Ur CRPC	15.0		mg/dL
Ur Albumin Random	0.7	0.0 - 2.0	mg/dL

URINALYSIS

TEST	RESULT	REFERENCE	UNITS
Ur Sugar	Negative		
Ur Bilirubin	Negative		
Ur Ketones	Negative		
Ur Specific Gravity	1.020		
Ur Blood	Negative		
Urine pH	6.0		
Ur Protein	Negative		
Ur Urobilinogen	Negative		
Ur Nitrite	Negative		
Ur Leucocytes	Trace*		
Ur RBC	0	0 - 2	Cells/μL
Ur WBC	20*	0 - 8	Cells/μL
Ur Epithelial Cells	0		
Ur Casts	Nil		
Ur Crystals	Nil		
Ur Bacteria	Few*		

Urine test on 11 Dec 2012

quest LABORATORIES

URINALYSIS

TEST	RESULT	REF. RANGE
Urine Colour	Colourless	
Urine Clarity	Clear	

Urine Chemistry

TEST	RESULT	REF. RANGE
pH	6.5	5.0-8.0
Specific Gravity	1.011	1.005-1.030
Nitrite	Negative	Negative
Protein	Negative	Negative
Glucose	Negative	Negative
Ketones	Negative	Negative
Urobilinogen	Normal	
Bilirubin	Negative	Negative
Blood	Negative	Negative

Urine Microscopy

TEST	RESULT	REF. RANGE
White Blood Cells	0	(/uL) (< 7)
Red Blood Cells	0	(/uL) (< 4)
Epithelial Cells	0	(/uL)
Mucus Threads	Nil	
Bacteria	Nil	
Yeast cells	Nil	
Cast	Nil	
Crystals	Nil	
Others	Nil	

Mr Wan's urine has never been cleaned. However, after 5 weeks (1 Nov 2012 ~ 11 Dec 2012) of drinking Kangen Water, his urine pH goes up from 6.0 to 6.5, traces of Urine Leucocytes are gone, urine white blod cells goes down from 20 to 0, and urine bacteria became NIL!

TEST	RESULT	REF. RANGE
Ur Sugar	Negative	
Ur Bilirubin	Negative	
Ur Ketones	Negative	
Ur Specific Gravity	1.020	
Ur Blood	Negative	
Urine pH	6.0	
Ur Protein	Negative	
Ur Urobilinogen	Negative	
Ur Nitrite	Negative	
Ur Leucocytes	Trace*	
Ur RBC	0	
Ur WBC	20*	
Ur Epithelial Cells	0	
Ur Casts	Nil	
Ur Crystals	Nil	
Ur Bacteria	Few*	

TEST	RESULT	REF. RANGE
Urine Colour	Colourless	
Urine Clarity	Clear	

Urine Chemistry

TEST	RESULT	REF. RANGE
pH	6.5	5.0-8.0
Specific Gravity	1.011	1.005-1.030
Nitrite	Negative	Negative
Protein	Negative	Negative
Glucose	Negative	Negative
Ketones	Negative	Negative
Urobilinogen	Normal	
Bilirubin	Negative	Negative
Blood	Negative	Negative

Urine Microscopy

TEST	RESULT	REF. RANGE
White Blood Cells	0	(/uL) (< 7)
Red Blood Cells	0	(/uL) (< 4)
Epithelial Cells	0	(/uL)
Mucus Threads	Nil	
Bacteria	Nil	
Yeast cells	Nil	
Cast	Nil	
Crystals	Nil	
Others	Nil	



60 dias
2 litros de Agua
Kangen pH9.5



Kidneys - Creatinine level down, after 4 weeks on Kangen Water!

Parkway Laboratory Services Ltd
 Medical Director: Dr Thomas Anjula nee Khandelwal
 Dr Fong Chee Meng, Dr Sim Chee Seng, Dr Rashmi Agrawal, Dr Navneet Chaudhary, Dr Yu Chia Wan Carmen, Dr Lucia Emmanuel Tuffa

ParkwayHealth Laboratory Services
 www.parkwaylab.com.sg

Dr Tan Seng Hoe
 S H Tan Kidney & Medical Clinic
 6 Napier Road
 #05-03/04 Gleneagles Medical Centre
 Singapore 258499

Name of Patient: Tay GS
 Encounter Comment: rCV
 Clinical Ref: S201
 NRIC/Foreign ID: Male/11 November, 1947
 Gender/DOB: 6152
 MRN: 11 January, 2012
 Date Received:

CLINICAL LABORATORY
 Collection Date: 11 January, 2012
 Time: 12:50:00 PM

RESULT	REFERENCE	UNITS	RESULT
Sodium	134*	(135 - 150)	mmol/L
Potassium	5.1*	(3.3 - 5.0)	mmol/L
Chloride	102	(96 - 108)	mmol/L
Bicarbonate	20*	(21 - 32)	mmol/L
Urea	25.1*	(2.8 - 7.7)	mmol/L
Creatinine	797*	(53 - 115)	umol/L

January, 2012 12:50:00 PM Potassium: 150.60
 9.01

Parkway Laboratory Services Ltd
 Medical Director: Dr Thomas Anjula nee Khandelwal

ParkwayHealth Laboratory Services

www.facebook.com/KangenWaterSd501

Parkway Laboratory Services Ltd
 Medical Director: Dr Thomas Anjula nee Khandelwal
 Dr Fong Chee Meng, Dr Sim Chee Seng, Dr Rashmi Agrawal, Dr Navneet Chaudhary, Dr Yu Chia Wan Carmen, Dr Lucia Emmanuel Tuffa

ParkwayHealth Laboratory Services
 www.parkwaylab.com.sg

Dr Tan Seng Hoe
 S H Tan Kidney & Medical Clinic
 3 Mount Elizabeth
 #12-03 Mount Elizabeth Medical Centre
 Singapore 228510

Name of Patient: Tay GS
 Encounter Comment: GFU CA IPHO5 U TP CREA
 Clinical Ref: S201
 NRIC/Foreign ID: Male/11 November, 1947
 Gender/DOB: 6152
 MRN: 03 February, 2012
 Date Received:

CLINICAL LABORATORY
 Collection Date: 03 February, 2012
 Time: 11:45:00 AM

RESULT	REFERENCE	UNITS	RESULT	REFEREN
Sodium	136	(135 - 150)	mmol/L	
Potassium	4.4	(3.3 - 5.0)	mmol/L	
Chloride	105	(96 - 108)	mmol/L	
Bicarbonate	20*	(21 - 32)	mmol/L	
Urea	23.0*	(2.8 - 7.7)	mmol/L	138.00 (16.80 -
Creatinine	679*	(53 - 115)	umol/L	7.67 (0.60 -

03 February, 2012 11:45:00 AM

Parkway Laboratory Services Ltd
 Medical Director: Dr Thomas Anjula nee Khandelwal

ParkwayHealth Laboratory Services

www.facebook.com/kangenwatersd501

Day 1 : rashes on cheek.

Day 2: rashes subsided just by drinking Kangen Water ph9.5!



Kota Kinabalu: Psoriasis - 1st Nov.2011-Before treatment



Kota Kinabalu:Psoriasis 17 Nov. 2011-After treatment

Drank daily Kangen water pH 8.5 & sprayed strong acidic pH 3.8
Drank Kangen water 3.5 liters daily-45 ml per kg body weight



Kota Kinabalu:Psoriasis 21 Dec. 2011-after treatment

Drank daily Kangen water pH 9 & 9.5 & sprayed strong acidic pH 3.8
Drank Kangen water 3.8 liters daily-45 ml per kg body weight



Kota kinabalu: Psoriasis - 31st Dec..2011-After treatment

Heal within body:detoxify body cells of ACID OVERLORD by d
Heal external body:killed bacteria on affected skin by spr
Drank through Kangen water pH 9.5,sprayed strong acidic pH 3.8,shower with beauty w
Drank Enagic Kangen water pH 9.5:3.5 liters daily: 45 ml/kg bod

Psoriasis

Canadian Customer suffering from Psoriasis



17 Days Later

Drinking Kangen Water™ & applying
2.5pH strong acidic water locally



30 Days

after starting Kangen Water™









BEFORE



AFTER



Psoriasis 2-05-2009



Psoriasis 3-14-2009



Psoriasis 5-01-2009
*after using Kangen
Water and Strong
acidic water



15 May 2013

20 Oct 2013

www.facebook.com/KangenWaterSd501

**Gout testimonial - lump gone without
deligently drinking Kangen Water!**





Super-oxidized water kills bacteria; demonstrates potential for healing

By **REBECCA BRYANT**
Staff Correspondent



International report

— Mix salt and water and you get saltwater, which has long been thought to have healing properties. Put the ingredients through an electrolysis process to kick a single oxygen electron out of its orbit,

and the result is a super-oxidized water (SOW) that kills bacteria, viruses, fungi and spores.

Although SOWs have been around for at least 20 years, their use has been hampered by two problems. First, scientists and engineers could not deliver a stable product. Indeed, SOWs had a shelf life so short — a few hours — they had to be manufactured on site, using equipment that could cost more than \$100,000. Second, SOWs were either acidic or alkaline, leading to tissue damage and corrosion of equipment.

pH neutral SOW

Several years ago, all this changed dramatically when Oculus Innovative Sciences

of Petaluma, Calif., patented the first process capable of producing a stable, pH-neutral SOW.

Andrés A. Gutiérrez, M.D., Ph.D., who directs the Cell Therapy Unit at the National Institute of Rehabilitation in Mexico City and serves as a medical adviser to Oculus explains, "This is the first time anyone had been able to ship the solution, instead of the equipment to make it."

Physicians worldwide who had been



10-year old patient with leg ulcer shown before and after three months of treatment.

22-year old patient with leg ulcer shown before and after three months of treatment.

Photo: Andrés A. Gutiérrez, M.D., Ph.D.

"So far it will kill any kind of bacteria, mycobacteria, spores, fungi and viruses."

— Andrés A. Gutiérrez, M.D., Ph.D., Mexico City

following SOWs began to investigate the new product, often skeptically. Anecdotal reports of rapid healing wounds began to circulate at medical conferences.

Mexican doctors led early research efforts. Dr. Gutiérrez reports that they conducted a trial of second and third-degree burn patients divided into two cohorts: patients treated with standard hospital protocols (control) and patients treated with Microcyn (the Mexican brand of Dermacyn).

"The average hospital stay for the control group was 28 days compared to 14

days for patients treated with Microcyn," Dr. Gutiérrez says. "Also, 46 out of 64 patients in the control group required antibiotics but only six out of 64 in the Microcyn group needed them."

In May, following on the footsteps of regulatory agencies in Canada, Mexico and Europe, the U.S. Food and Drug Administration (FDA) cleared Dermacyn to lubricate, moisturize, clean and debride acute wounds and burns. The product is rated as shelf-stable for up to 12 months. It requires no dilution, mixing or special handling.

DNA DEMAIS FAZ MAL Genoma "obeso" poderia desencadear alzheimer

1 **Degeneração**
Os neurologistas sabem há tempos que o mal de Alzheimer, doença degenerativa do cérebro que leva à perda de memória, está ligado ao aparecimento de placas de proteína beta-amiloide



2 **Doença**
Tais placas podem interferir na comunicação entre neurônios ou destruí-los. As funções mentais dos doentes pioram cada vez mais, levando-os à morte.

3 **Muitas cópias**
Em 5% dos que têm a doença, já havia sido notada a presença de múltiplas cópias do gene APP, que contém a receita da "matéria-prima" da beta-amiloide, mas a origem da molécula ainda era um mistério



Explicação para o Alzheimer está ligada a genes demais no cérebro

“Pode ser que os neurônios estejam acumulando ferrugem naquela engrenagem”, diz cientista

Estudo feito na UFRJ e nos EUA pode ajudar no diagnóstico precoce; ideia agora provada era vista como improvável

REINALDO JOSÉ LOPES
COLABORAÇÃO PARA A FOLHA

A origem de mais de 90% dos casos do mal de Alzheimer, doença degenerativa do cérebro que leva à perda de memória e à morte, pode estar ligada a estranhas modificações no DNA dos neurônios, que acabam ficando com “excesso de bagagem” em seu material genético.

Tais alterações não são sutis: correspondem a um acréscimo de centenas de milhões de “letras” químicas de DNA nas células cerebrais, ou 10% do conteúdo total do genoma. Em meio a tanta tralha, os neurônios passam a abrigar cópias extras de um gene específico, que podem levar à produção de uma molécula que danifica o cérebro.

O “excesso” desse gene, conhecido como APP, já tinha sido identificado em alguns casos raros de alzheimer, mas ainda não tinha sido demonstrado de maneira mais ampla, diz Stevens Rehen, pesquisador da UFRJ (Universidade Federal do Rio de Janeiro), um dos autores do estudo, junto com colegas do Instituto de Pesquisa Scripps e da Universidade da Califórnia em San Diego, nos EUA.

Rehen já tinha mostrado que neurônios, por natureza, parecem ser meio rebeldes quando o assunto é DNA. Muitas das células do cérebro possuem quantidades de DNA que não seguem o padrão normal das demais células do organismo (em geral, duas cópias por gene). Essas variações poderiam ajudar os neurônios a se especializar ou, caso saíssem dos trilhos, desencadeariam doenças.

No começo, a ideia parecia tão esquisita que a equipe

acabou levando uma década para conseguir publicar seus resultados. “A gente teve de demonstrar mais ou menos a mesma coisa com cinco técnicas diferentes para convencer os revisores”, diz Rehen.

Mas deu certo. Além de mostrar que pessoas com alzheimer tinham de fato um genoma “supercrescido”, descobriu-se que cada um dos neurônios de doentes tinha, em média, quatro cópias do famigerado gene APP, contra duas cópias nos neurônios de pessoas saudáveis — e não era incomum encontrar neurônios de alzheimer com seis ou até mais cópias do gene.

A questão, agora, é saber o

que está acontecendo.

“Pode ser que, no caso das pessoas que desenvolvem alzheimer, os neurônios estejam acumulando ferrugem naquela engrenagem”, compara Rehen. Ou seja, ao tentar consertar erros no DNA (que aparecem naturalmente ao longo da vida), sem conseguir fazer isso direito, os neurônios estariam acumulando material genético indesejável e ficando doentes.

Se fosse possível minimizar esse processo, surgiria aí uma nova maneira combater o alzheimer. A descoberta, publicada na revista científica “eLife”, pode ajudar também no diagnóstico precoce.

4 **Novo estudo**
Pesquisadores estudaram o DNA de neurônios obtidos do cérebro de 32 portadores de alzheimer e o compararam com o de neurônios de 40 pessoas sem a doença

5 **Surpresa**
O DNA de quem tinha a doença tinha conteúdo cerca de 10% maior, ou seja, “sobrando”. E isso correspondia a várias cópias extras do gene APP, o “fabricante” de beta-amiloide

CONCLUSÃO

Os autores propõem que esse aumento da quantidade de DNA levaria à gênese do Alzheimer

水道

2013.3.26

還元

2013.3.26

01 December 2012

07 December 2012

**Psoriasis gone after 6 months
on Kangen Water!**



www.facebook.com/KangenWaterSd501

02 June 2013





Female – 17 years of Eczema Problem

On May 10 – Started drinking 2-3 litres of **Kangen** water[®] daily of 9.5 pH and Sprayed affected areas with Strong acidic water of 2.5 pH.

By June 25 – Great improvement seen; skin is moist and no longer itchy.



www.facebook.com/KangenWaterSd501





Before

**After 3 months
on Kangen**

**1 YEAR
LATER**

**THEY SAID HE WOULDN'T MAKE IT PAST NOV 2012
WHAT COULD KANGEN WATER™ DO FOR YOU?**



Sra Ana Borges de Carvalho

cancer de pulmão

a taxa de neutrófilos não passava de 900

começou a beber Água Kangen 15 de abril de 2015

15 de abril neutrófilos 900

30 de abril neutrófilos 1.212

06 de maio neutrófilos 3.794

1600 até 7.700

5748.0007.5261

EXISTEM RESULTADOS PENDENTES

ANA BORGES DE CARVALHO

DN: 07/01/1970 (45 ANOS)

SEXO: FEMININO

RUA MANOEL DUTRA 43, APO 702, BELA VISTA
01328010, SAO PAULO, SP - BR
DR(A) HELIO PINCZOWSKI



Exame	Resultado	Análise Gráfica	Valor de Referência
--------------	------------------	------------------------	----------------------------

Data de Coleta/Recebimento: 30/04/2015, Hora Aproximada: 06:35 BRT

Existem resultados pendentes

Hemograma com Contagem de Plaquetas

(Material: Sangue Total)

Série Vermelha

(Método: Sistema Automatizado)

Eritrócitos	4,46 10 ⁶ /μL	de 4,00 até 5,20	10 ⁶ /μL
Hemoglobina	11,6 g/dL	de 12,0 até 16,0	g/dL
Hematócrito	38,3 %	de 36,0 até 46,0	%
VCM	85,9 fL	de 80,0 até 100,0	fL
HCM	26,0 pg	de 26,0 até 34,0	pg
CHCM	30,3 g/dL	de 31,0 até 37,0	g/dL
RDW	13,9 %	de 11,5 até 14,5	%

Confirmado em Lâmina

Série Branca

	%	/μL		%	/μL
Leucócitos	100	2.600	100 %		de 4.500 até 11.000
Neutrófilos ●	46,6	1.212 ●	de 45,5 até 73,5	%	de <u>1.600</u> até 7.700
Eosinófilos	6,5	169	de 0,0 até 4,4	%	de 0 até 300
Basófilos	1,2	31	de 0,0 até 1,0	%	de 0 até 200
Linfócitos	38,8	1.009	de 20,3 até 47,0	%	de 1.000 até 3.900
Monócitos	6,9	179	de 2,0 até 10,0	%	de 100 até 1.000

Confirmado em Lâmina

Contagem de Plaquetas

(Material: Sangue Total)

211.000 /μL

150.000 - 450.000 /μL

(Método: Sistema Automatizado)

Confirmado em Lâmina



5748.0007.6763

EXISTEM RESULTADOS PENDENTES

ANA BORGES DE CARVALHO
RUA MANOEL DUTRA 43, APO 702, BELA VISTA
01328010, SAC PAULO, SP - BR
DR(A) SONIA APARECIDA DE OLIVEIRA

DN: 07/01/1970 (45 ANOS)

SEXO: FEMININO

Data de Coleta/Recebimento: 06/05/2015, Hora Aproximada: 07:00 BRT

Existem resultados pendentes

Hemograma com Contagem de Plaquetas

(Material: Sangue Total)

Série Vermelha

		(Método: Sistema Automatizado)	
Eritrócitos	4,44 $10^6/\mu\text{L}$	de 4,00 até 5,20	$10^6/\mu\text{L}$
Hemoglobina	11,5 g/dL	de 12,0 até 16,0	g/dL
Hematócrito	38,0 %	de 36,0 até 46,0	%
VCM	85,6 fL	de 80,0 até 100,0	fL
HCM	25,9 pg	de 26,0 até 34,0	pg
CHCM	30,3 g/dL	de 31,0 até 37,0	g/dL
RDW	14,2 %	de 11,5 até 14,5	%

Hipocromia (+) () ()

Série Branca

	%	$/\mu\text{L}$		%		$/\mu\text{L}$
Leucócitos	100	5.53'	100 %		de 4.500 até 11.000	$/\mu\text{L}$
Neutrófilos ●	68,6	<u>3.794</u> ●	de 45,5 até 73,5	%	de <u>1.600 até 7.700</u>	$/\mu\text{L}$
Eosinófilos	5,2	288	de 0,0 até 4,4	%	de 0 até 300	$/\mu\text{L}$
Bacófilos	0,2	11	de 0,0 até 1,0	%	de 0 até 200	$/\mu\text{L}$
Linfócitos	20,6	1.139	de 20,3 até 47,0	%	de 1.000 até 3.900	$/\mu\text{L}$
Monócitos	5,4	299	de 2,0 até 10,0	%	de 100 até 1.000	$/\mu\text{L}$

Contagem de Plaquetas

(Material: Sangue Total)

182.000 $/\mu\text{L}$

150.000 - 450.000 $/\mu\text{L}$

(Método: Sistema Automatizado)

Cruz Vermelha

Doou para uma Residencia da terceira idade
uma máquina Enagic Kangen



Resultados em Diabetes (tipo 2)

Relatório coletado no Asilo de Idosos da cidade de Nonoai – RS
Este relatório tem como base, exames de Glicemia em idosos residentes no
Asilo da Cidade de Nonoai entre os dias de 21/07/2015 a 18/08/2015.

Nome:	21-07/taxa	31-07/taxa	07-08/taxa	18-08/taxa
Eloá da Silva	135	120	109	97
Maria Pereira da Silva	272	232	197	178
Elena Ribeiro de Mello	451	327	186	116
Malvina dos Santos	357	311	230	196
Maximino Alonso dos Reis	138	111	102	88
Estevam Bilack	137	116	92	78
Eugênio Martins dos Santos	155	134	118	96
João Francisco de Araújo	398	319	260	192
Leones Brachak	211	186	128	98

Resultados em Diabetes (tipo 2)

Relatório coletado no Asilo de Idosos da cidade de Nonoai – RS
Este relatório tem como base, exames de Glicemia em idosos residentes no
Asilo da Cidade de Nonoai entre os dias de 21/07/2015 a 18/08/2015.

Nome:	21-07/taxa	31-07/taxa	07-08/taxa	18-08/taxa
José	146	128	103	82
Mauro Gomes Quevedo	229	192	140	92
Helena Cora	359	260	115	96
Verginia Vieira Vaz	376	312	262	194
Jesus Martins dos Santos	158	135	102	90
Ondina Novaes	161	144	131	98
Erna Mauer	141	132	116	86
Antônio Novaes	462	316	287	172

Médico Responsável

Júnior A. Baldin

MÉDICO
CREMERS 37493
CPF 010.790.610-45

Elizeth R. Kemer

Enfermeira



**JUST
DO
IT**